

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA E AMBIENTALE

Determina n.



## IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO

**PREMESSO** che si rende necessario provvedere all'acquisizione della fornitura di n. 2 pacchi da 25 pz. di provette graduate 50 ml, n. 1 pacco da 25 pz. di provette graduate da 15 ml, n. 3 tubi per microcentrifuga cap. 1,5 ml, n. 1 flacone ISO, tappo a vite da 1 l diametro 101x230, n. 1 flacone ISO, tappo a vite da 1 l diametro 56x105, n. 1 bicchiere vetro borosilicato diam. 105 mm, n. 1 bicchiere vetro borosilicato diam. 50 mm, n. 1 cilindro classe A 1000 ml, n. 1 cilindro classe A 100 ml, n. 1 cilindro classe A 50 ml, n. 1 ancoretta magnetica cilindrica lungh. 20 mm 6 mm di diam. n. 1 ancoretta magnetica cilindrica lungh. 10 mm 6 mm di diam., n. 1 ancoretta magnetica cilindrica lungh. 25 mm 6 mm di diam. n. 1 ancoretta magnetica cilindrica lungh. 35 mm 6 mm di diam. N. 1 spatola a L blu sterile in ABS, n. 3 spatole a cucchiaio inclinato in inox lungh. 180 mm cucchiaio 9x5 mm, n. 3 spatole con micro cucchiaio lungh. 180 mm Lrgh. 9 mm, n. 3 spatole lungh. 210 mm cucchiaio 40x28 mm spatola Lxlargh 32x22 mm, n. 3 spatole lungh. 250 mm cucchiaio 50x38 mm spatola 45x32 mm, n. 1 pipetta Pasteur in vetro lungh. 230 mm, n. 1 pipetta teats red 2ml natural rubber, n. 1 pacco da 250 pz. Di LLG centrifuge tube 5 ml clear, n. 1 aluminium foil 100x30 cm x 30 um, n. 2 occhiali di sicurezza per visitatori, n. 3 timer con triplo allarme; come richiesto dalla Prof.ssa Patrizia Perego;

**VISTO** l'art. 36, comma 2, lett a) del D. Lgs. N. 50/2016 in base al quale è possibile procedere mediante affidamento diretto per affidamenti di importo inferiore a € 40.000;

**CONSIDERATO** che non sono attive convenzioni Consip di cui all'art. 26 comma 1 della L. 488/1999 aventi ad oggetto beni comparabili con quelli relativi alla presente procedura di approvvigionamento;

**CONSIDERATO** che non è stato possibile acquisire la fornitura in oggetto attraverso il MEPA in quanto non esiste nel catalogo alcuna tipologia di prodotto corrispondente a quella richiesta e che pertanto si è proceduto a richiedere un'offerta agli operatori economici di seguito elencati:

1. Carlo Erba che ha risposto con un'offerta di € 669,99 + IVA
2. Carl Roth la cui quotazione è di € 1.919,05 + IVA;
3. Fisher Scientific che ha quotato un totale di € 2.167,88 + I.V.A;

**CONSIDERATO** che non sussiste l'obbligo al ricorso al mercato elettronico per acquisti di beni e servizi di importo inferiore a 5.000 euro, ai sensi della L.145/18, art. 1, comma 130;

**RILEVATO** che sono stati condotti accertamenti volti ad appurare l'esistenza di rischi da interferenza nell'esecuzione della fornitura in oggetto e che non essendo stati riscontrati i suddetti rischi, non è necessario provvedere alla redazione del DUVRI e conseguentemente non sussistono costi per la sicurezza;

**PRECISATO** che:

- con l'acquisto di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare la seguente esigenza: Ricerca;

- il contratto ha per oggetto: la fornitura di n. 2 pacchi da 25 pz. di provette graduate 50 ml, n. 1 pacco da 25 pz. di provette graduate da 15 ml, n. 3 tubi per microcentrifuga cap. 1,5 ml, n. 1 flacone ISO, tappo a vite da 1 l diametro 101x230, n. 1 flacone ISO, tappo a vite da 1 l diametro 56x105, n. 1 bicchiere vetro borosilicato diam. 105 mm, n. 1 bicchiere vetro borosilicato diam. 50 mm, n. 1 cilindro classe A 1000 ml, n. 1 cilindro classe A 100 ml, n. 1 cilindro classe A 50 ml, n. 1 ancoretta magnetica cilindrica lungh. 20 mm 6 mm di diam. n. 1 ancoretta magnetica cilindrica lungh. 10 mm 6 mm di diam., n. 1 ancoretta magnetica cilindrica lungh. 25 mm 6 mm di diam. n. 1 ancoretta magnetica cilindrica lungh. 35 mm 6 mm di diam. N. 1 spatola a L blu sterile in ABS, n. 3 spatole a cucchiaio inclinato in inox lungh. 180 mm cucchiaio 9x5 mm, n. 3 spatole con micro cucchiaio lungh. 180 mm Lrgh. 9 mm, n. 3 spatole lungh. 210 mm cucchiaio 40x28 mm spatola Lxlargh 32x22 mm, n. 3 spatole lungh. 250 mm cucchiaio 50x38 mm spatola 45x32 mm, n. 1 pipetta Pasteur in vetro lungh. 230 mm, n. 1 pipetta teats red 2ml natural rubber, n. 1 pacco da 250 pz. Di LLG centrifuge tube 5 ml clear, n. 1 aluminium foil 100x30 cm x 30 um, n. 2 occhiali di sicurezza per visitatori, n. 3 timer con triplo allarme;

#### VISTO

- il D.lgs. n. 50/2016 Codice appalti, ed in particolare l'articolo 36, comma 2, lett. a);
- Le Linee Guida n. 4, di attuazione del D. Lgs. 50/2016, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" approvate dal Consiglio dell'Autorità (ANAC) con delibera n. 1097 del 26 ottobre 2016;
- Le Linee Guida n. 3, di attuazione del D. Lgs. 50/2016, recanti "Nomina, ruolo e compiti del Responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni", approvate dal Consiglio dell'Autorità (ANAC) con delibera n. 1096 del 26 ottobre 2016;
- il D.P.R. n. 207/2010 per quanto applicabile e non in contrasto con il D.Lgs 50/2016;
- il D. lgs. 81/2008 ed in particolare l'art. 26 comma 6;
- l'art. 26 della legge n. 488/1999 e l'art. 1 comma 449 della L. 296/2006;
- la determinazione dell'Autorità per la vigilanza n. 3 del 5 marzo 2008;
- l'art. 9 della legge n. 102/2009 concernente i pagamenti delle pubbliche amministrazioni e le direttive organizzative impartite dall'amministrazione in materia di pagamenti recepita con il decreto legislativo 9 ottobre 2002, n. 231 modificato dal D. lgs. 192/2012.

#### DETERMINA

1. di provvedere, per i motivi indicati in premessa, all'acquisizione: della fornitura di n. 2 pacchi da 25 pz. di provette graduate 50 ml, n. 1 pacco da 25 pz. di provette graduate da 15 ml, n. 3 tubi per microcentrifuga cap. 1,5 ml, n. 1 flacone ISO, tappo a vite da 1 l diametro 101x230, n. 1 flacone ISO, tappo a vite da 1 l diametro 56x105, n. 1 bicchiere vetro borosilicato diam. 105 mm, n. 1 bicchiere vetro borosilicato diam. 50 mm, n. 1 cilindro classe A 1000 ml, n. 1 cilindro classe A 100 ml, n. 1 cilindro classe A 50 ml, n. 1 ancoretta magnetica cilindrica lungh. 20 mm 6 mm di diam. n. 1 ancoretta magnetica cilindrica lungh. 10 mm 6 mm di diam., n. 1 ancoretta magnetica cilindrica lungh. 25 mm 6 mm di diam. n. 1 ancoretta magnetica cilindrica lungh. 35 mm 6 mm di diam. N. 1 spatola a L blu sterile in ABS, n. 3 spatole a cucchiaio inclinato in inox lungh. 180 mm cucchiaio 9x5 mm, n. 3 spatole con micro cucchiaio lungh. 180 mm Lrgh. 9 mm, n. 3 spatole lungh. 210 mm cucchiaio 40x28 mm spatola Lxlargh 32x22 mm, n. 3 spatole lungh. 250 mm cucchiaio 50x38 mm spatola 45x32 mm, n. 1 pipetta Pasteur in vetro lungh. 230 mm, n. 1 pipetta teats red 2ml natural rubber, n. 1 pacco da 250 pz. Di LLG centrifuge tube 5 ml clear, n. 1 aluminium foil 100x30 cm x 30 um, n. 2 occhiali di sicurezza per visitatori, n. 3 timer con triplo allarme - CIG **Z28312DE48**;
2. di affidare, considerata la valutazione di congruità dell'offerta accertata dal RUP, per le ragioni espresse, e a garanzia di efficienza e tempestività, la fornitura suddetta alla ditta Carlo Erba Reagents S.r.l., P.IVA 01802940484 per l'importo di euro 669,99esclusa; accertato che la ditta aggiudicataria ha presentato l'autocertificazione inerente l'assenza di motivi di esclusione dalle procedure di appalto di cui all'art. 80 del d.lgs. n. 50/2016 debitamente sottoscritti e che non si provvederà alle relative verifiche dei requisiti di carattere generale, come da circolare n. 9 del 07/06/2018, con la quale per ordini di importo inferiore a € 5.000,00 i controlli verranno effettuati a campione dal Dipartimento;

3. di provvedere al pagamento su presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
4. di imputare la spesa complessiva di euro 817,39 IVA compresa sul Progetto 100024-2017-PPALTPRIVCOM\_001 - Patrizia\_Perego\_c6/20 17\_Milan Center del budget 2021
5. di dare atto che non sussistono costi della sicurezza per rischio da interferenza, in quanto non sono state rilevate interferenze;
6. di assegnare le funzioni di RUP, al Dott. Aldo Spalla.

IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO

---